 	 laims	

App	lication	Control	No.

10/826,049

Examiner

Thinh H. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ASKELAND ET AL.
Art Unit

2861

√	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted	
Nestricted	

N	Non-Elected
١.	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date				<u>}</u>	Claim Date								Γ	Claim Date																		
<u> ۳</u>		 														\neg					П	\neg												
Final	Original	3/28/06										Final	Original		•									Finat	Original							:		
	1	=	\vdash	-	┝	┢		-	-				51	H	\vdash			_	\dashv	\dashv	-	\dashv	ŀ		101	\vdash	-					\dashv	\dashv	_
	2	=	\vdash		\vdash	⊢	-	┝	 		1	<u> </u>	52	Н	\dashv	一		\dashv	┪	-	-	\dashv	ŀ		102		_			_		H	\dashv	_
	3	=				-		├	-	_	┨		53	H	\dashv	\dashv	-		+	\dashv	\dashv	ᅱ	ŀ		103	\vdash	\dashv	-	_			\dashv	\dashv	_
	4	=	\vdash		-	├	-	╁			1		54	-	-	-		-		\dashv	\dashv	⊣	ŀ		104	\vdash	\neg					\dashv	\dashv	-
	5	=	-		├-	┢		┢╴	-		1		55	-	-		\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ		105				_	_		\vdash	一	_
	6	=	-		┝	┢	-	┢			1	<u> </u>	56	\vdash	\dashv		-	\dashv		┪	\dashv	\dashv	ŀ		106						_	\neg	\dashv	
	7	=	-	-	-	├	-	╁╴		_	١.		57	\vdash	\dashv	┪	\dashv	\dashv	\dashv	-	∸┪	ᅱ	ŀ		107			_				\dashv	\dashv	_
	8	=		_	┢	┢	-	-	\vdash	_	1		58	-	\dashv	\dashv	\dashv			-		\dashv	ŀ		108		-	-	_			\dashv	\dashv	
-	9	=	Н	-		\vdash	\vdash	╁	-		1	├──	59			-		\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ		109							\dashv	一	
	10	=	H		├─	-	⊢	┢╌	H		ł		60	-	\vdash	\dashv			ᆉ		\dashv	\dashv	ŀ		110	Н	\vdash	_				\dashv	一	
	11	=	-	_					-			ļ	61		\vdash	\dashv			\dashv	\dashv		\dashv	ŀ		111			_	\vdash		_	\dashv	\dashv	
	12	=	H	-		\vdash	-	\vdash			1	\vdash	62	\vdash	\vdash	-	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ		112	Н	\vdash	_	П		-		一	$\overline{}$
	13	=	\vdash	\vdash		1	-	\vdash		_		-	63	·	\vdash		\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			113	H			\vdash			\neg	ᅥ	$\overline{}$
	14	=	\vdash		\vdash	H	 	\vdash	-	_			64	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv				\dashv	ŀ		114		Н						\dashv	_
	15	=	H		\vdash		 	\vdash	\vdash				65			\dashv				\neg	7	\dashv	十		115	-						\dashv	\dashv	
	16	=		\vdash	 	\vdash	!	<u> </u>	Н		1	 	66		\vdash	\dashv			\dashv	\dashv	\dashv	一.	.		116					<u> </u>		\sqcap	\neg	
	17	=		Н		H	\vdash	 	\vdash	_	1		67	\vdash	\vdash				1	\dashv	\neg	\dashv	ŀ		117				Г	<u> </u>		\sqcap	\dashv	
	18	=	-		 	\vdash	\vdash	 	┢		1		68	-	\vdash	\neg			T	T		_	۱ ا		118			_	Г		-	\sqcap	\dashv	
-	19	=	-		H	\vdash	\vdash	╁	\vdash		1		69		\dashv	\dashv			一		_	\dashv	ŀ		119			-	┪	_	-	П	╗	
	20	=			H	\vdash	Н	 	H		1		70	-	\neg	\dashv			_	_		一	ı		120		_		Г			П	\neg	
	21	=				┢	一	-	\vdash			<u> </u>	71						一	-	\neg	ᅥ			121		_					П	\dashv	
	22	=			\vdash	H	╁	\vdash	 	-	1		72		\dashv	-		\dashv	1	_	一	\dashv	ı		122		_	_	_			П	\dashv	
	23	=	\vdash	-	┢	┢	-	H			1		73	_	\vdash	\dashv	\neg		一	7	\exists		ı		123	_			Г			П		
	24	=				┢	╁	 	\vdash		1		74		\neg	\neg			寸		寸	_	ŀ		124							П	\dashv	
	25	=	\vdash			H	┢	┢	<u></u>		1	\vdash	75		\Box	┪			T				ŀ		125								\neg	Г
	26	=			┢	╁	┢	!	Ħ		1		76			7			一		一		Ì		126	_						口		Г
	27	=			一	\vdash	 	<u> </u>			١.		77		\Box	\dashv			ヿ				İ		127	_						口		
	28	=	H	-	\vdash	T	 	t	H		1		78		\Box	\neg					\neg		Ì		128							П	\dashv	
	29	Ξ			\vdash	H	\vdash	一	┢		1		79			\neg					T		Ì		129							\Box		
	30	=	\vdash			┢	\vdash	T	T		1		80				-		\neg				Ì		130							П		
-	31	=			-	Ι-					1		81			ヿ			T				Ī		131							\Box	\neg	
	32	╘	 		Г	Г	П		Т	_	1		82			\neg				寸		目	ľ		132							\sqcap	\neg	Γ
,	33	Г				\vdash	П		Г		1		83						寸		\neg	\neg	1		133				Г			\sqcap	\neg	Γ
	34				\vdash	\vdash	1	1			1		84			\neg				\neg	一	ヿ	Ī		134							П		
	35	Г			ļ .						1		85		\Box				一	一	\neg		ļ		135				·					
	36				<u> </u>	1					1		86			•			一	7		\neg	ļ		136									
	37				Γ	Π					1.		87						コ				Ţ		137									
	38						Γ	П	П		1		88										Ī		138									
	39				l	Г	П	I	П		1		89										ļ		139						L			
	40	\Box			Г	Г	Ī	1			1		90									\Box	Ţ		140									
	41					Г		Π			1		91	П	\Box					_		\Box	1		141								コ	
	42	<u> </u>			Г	Π		Π			1		92										1		142							口		
	43					Г					1		93			一						\neg	ſ		143								丁	
	44				Г	Г		T			1		94	П			T					\neg			144							♬	\Box	
	45							Τ			1 .		95		\Box	乛	\Box		\neg	\neg		\neg	ı		145					_			丁	
	46	Γ							П		1		96	П	\neg	\neg					\neg		1		146							П	丁	
	47	\vdash				П		Г			1		97	П	\Box		\neg		\neg	寸	一	\exists	İ		147							コ	\Box	
	48		П				 	\vdash	Г		1		98	П		T						\neg	İ		148									
	49	\vdash	П		$\overline{}$	\vdash	Г	\vdash			1		99	П		1		\neg	一	\neg	_	\neg	ı		149	\Box								
	50					Г	Г	Ϊ.	П	_	1		100	П	T		\neg	╗	\neg	\neg	\neg	\neg	ı	•	150							\Box		